Index of Claims

Application/Control N	0.
-----------------------	----

10/628,909

BARAK ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

Art Unit

Nirmal S. Basi

1646

Rejected **Allowed** 

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

				-			l				
Cla	.i.ma	Date									
Ula	AIITI	-			_	Jate	•				
<del>-</del>	Original										
Final	rigi										
_	0										
	1	<u> </u>									
	1 2 3 4 5 6 7 8	L									
	3	¥	_					_			
	4	Ш			_	_		_		$\dashv$	
	3	Н	_		_	_				$\dashv$	
	7	H					_	-		$\dashv$	
	쉶	Н			$\vdash$	_	_	_		$\dashv$	
	g							$\vdash$	_		
	10										
	1										
	12				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{le}}}}}}$					
	11 12 18 14 15 16 17 18			ļ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				L	Ы	
	14	$\vdash$	_	_	⊢	$\vdash$	<u> </u>			$\vdash \vdash$	
	12	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	H	_	_		$\vdash$	
	17	1		┢		-		┝	┝	Н	
	18			-	$\vdash$			$\vdash$		Н	
	19		_		1					М	
	20										
	21										
	22				_					Щ	
	19 20 21 22 23 24 25 26 27			<u> </u>	<u> </u>				ļ	Щ	
	24			┝	┝	-		-		Н	
	26		_	├	├	-		$\vdash$	$\vdash$	Н	
	27	┢	—	┝	-	-		$\vdash$	$\vdash$	Н	
	28	$\vdash$	_	┢	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н	
	29	İ							П	П	
	30 31										
	31										
	32 33			_	_			_		Ш	
	33	<u> </u>	_	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	Ш	
	34	<del> </del>			_	-		<u> </u>		Н	
	35 36	-		<del> </del>	-	<del> </del>		H	H	Н	
	37	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	H	Н	
	38	$\vdash$	_	┢┈	_	$\vdash$		$\vdash$	T	Н	
	38 39										
	40										
	41		_					_	L		
	42		_	_	<u> </u>	<u> </u>	L		L	Щ	
	43 44	-	<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	-	-	$\vdash \vdash$	
	45	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
	46			$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
	47	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
	48			$\vdash$		$\vdash$	Т	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
	49_				l	T		<u> </u>			
	50										

Total	Cla	im				. (	Date	)				[	Cla	im					ate	<del>-</del>			
1												[											
1	9	ji											nal	gin									
1	-	Öriç											正	Öriç									
3       4       53       54       55       56       56       57       58       55       56       57       58       59        59			-								_					_							
S	_	1	÷	_							_			51	$\Box$		_						_
S	_	2	1						_					52	_	_	_				_	_	4
6	_		¥					Щ			_			53	_	_	_	_			_	_	4
6	_	4	_	_		-	_	H	_	_	-			54	_	_	-					-	$\dashv$
10	_	3	_	_	_			_						55			_					-	
10	_,	4				_	_	_	_		_			56		_	_						$\dashv$
10	_	1	_	_		_	_	_		_	_			5/	_	$\dashv$	_	_	_				$\dashv$
10	_	3					-		_					20				_	_			_	$\dashv$
11	_	4	H				_	H	H		┝			29			_	_	_		_		$\dashv$
1½       62         1½       63         1½       64         1½       65         1½       66         17       68         18       68         19       69         20       70         21       71         22       73         23       74         24       74         25       75         26       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       83         33       84         35       86         36       86         37       88         39       88         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99	_		<u> </u>								<u> </u>			64	-	_	-	_	-			_	$\dashv$
18	_	46	-	_	┝	-	-	-		-	├			60	$\dashv$		_	_	-				$\dashv$
1\$       64         1\$       65         1\$       66         17       68         18       69         20       70         21       71         22       72         23       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       83         33       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       94         44       95         46       96         47       97         48       98         49       99		46	-	_		$\vdash$	⊢	$\vdash$		H	┝			62	Н				_	_	_	_	$\dashv$
15       65         16       66         17       66         18       68         19       69         20       70         21       71         22       73         23       73         24       74         25       76         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       83         33       84         35       86         37       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       95         46       96         47       97         48       98         49       99	_	10	$\vdash$	-				├		-	-			64	-	_	-		-	_		-	$\dashv$
17       5         18       68         19       70         20       71         21       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         46       96         47       98         99       99		12	⊢	⊢	$\vdash$	┝	⊢			-	-			65	-				_	_			$\vdash$
17       5         18       68         19       70         20       71         21       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         46       96         47       98         99       99	_	18	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		-			66	$\vdash$		-					_	$\dashv$
18       .       68       69         20       .        .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .        .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .        .		17	1	-	┝		_		⊢	-	-			67	Н		_	_		-	-		
20       70         21       71         22       73         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98				<del> </del>				H	-	-	┢			68						_			-
20       70         21       71         22       73         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98	_	10	ŀ		-	⊢		⊢	-	-	-	1		60									$\dashv$
21       71       72         23       74       74         25       75       76         26       76       77         28       78       79         30       80       81         31       81       82         33       83       83         34       84       85         36       86       87         38       88       88         39       89       90         41       91       91         42       92       93         43       94       94         44       94       94         45       96       96         47       97       98         49       99       99	_		-	-	-	-		├	$\vdash$	Н	-			70					-	$\vdash$		-	$\dashv$
24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       86         36       86         37       88         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		21	-	┝	┢			├─	<del> </del>	<del> -</del>	⊢	1		71	Н	-				$\vdash$		-	-
24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       86         36       86         37       88         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99	_	22	$\vdash$	┝	_	├─		⊢	⊢	$\vdash$	-			72	H		_						-
24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       86         36       86         37       88         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99	_	23	⊢	⊢	$\vdash$	├─					$\vdash$			73	-			_	_	_		-	$\dashv$
25       75         26       76         27       77         28       77         29       78         30       80         31       81         32       83         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		24	┝			_			┝	-	-			74		_	_						
26       76         27       77         28       78         29       80         30       81         31       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		25	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$		_	-	-	┢╌	1 1		75									
27       28       77       78       79       80       81       82       83       82       83       83       83       83       83       83       84       85       86       86       87       88       88       88       88       88       89       90       90       90       90       90       90       91       92       93       94       94       94       94       94       94       96       96       97       98       98       99 <td< td=""><td></td><td>26</td><td>-</td><td>┢</td><td><math>\vdash</math></td><td>_</td><td>-</td><td>_</td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td>1</td><td></td><td>76</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td>_</td><td></td><td>_</td><td><math>\neg</math></td></td<>		26	-	┢	$\vdash$	_	-	_	$\vdash$		$\vdash$	1		76					_	_		_	$\neg$
28       78         29       80         31       81         32       83         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		27	┢	┢	┢	-	-		$\vdash$		$\vdash$			77	Н	-	_			_	_	_	$\dashv$
29       79         30       80         31       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99	_	28	H	$\vdash$	┢		_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			78									
30       80         31       81         32       83         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99	_	29	$\vdash$	_	$\vdash$	_	_		$\vdash$	$\vdash$	┢	1		79						_			
31       32         33       34         35       83         36       85         37       86         38       88         39       88         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		30		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		$\vdash$	$\vdash$	1	1 1		80									$\exists$
32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       88         39       88         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		31	$\vdash$	_		_			_		Ι-		,	81						$\Box$			
34       84         35       85         36       86         37       88         38       88         39       88         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		32		$\vdash$	Г			1		Г				82									
34       84         35       85         36       86         37       88         38       88         39       88         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		33	$\vdash$								$\vdash$	1 1		83									
36     86       37     88       38     88       39     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		34	Г									1 1		84									
36     86       37     88       38     88       39     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		35												85									
37       87         38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		36												86									
38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		37												87									
39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		38												88									
40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		39										]		89									
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		40																					
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		41																					
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99															Ш								
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99					<u> </u>				<u></u>		_								<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$			
46     96       47     97       48     98       49     99			_	<u> </u>	_		L	匚	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_				Ш				L_	L	L_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	
47		45_	_		$ldsymbol{ld}}}}}}$				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	_			95	Ш					L			
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		46_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	ldash	<u> </u>				Щ			_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
49 99 99			_	<u> </u>	_	L		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>				Щ.			<u> </u>	L.	L	<u> </u>		Ш
49			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ.	<u> </u>			98	Щ				L_	L			
50		49	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				99	Щ	_		_	L_	<u> </u>	_	L-	Ш
		50	L	L_	<u> </u>	L_	L	L_	<u> </u>	L		]		100				L.	L	Ц_	L	L	Ш

=	Clé	nim	Date									
101							Jait				$\dashv$	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final											
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104										
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105										
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106										
109		107										
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108									Ш	
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109									Ш	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110									Ш	
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111		Щ	Ш		Ш				Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112				_					Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	Ш	$\vdash$	L.		_	_		$\sqcup$	Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114							$\Box$	_		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	L	$\vdash$	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116			_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ы	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117	$\vdash$	$\vdash$	<b> </b>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash \vdash$	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118			H	<u> </u>	$\vdash$	H	$\vdash$	H	Ш	
121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		119	$\vdash$	H	<u> </u>				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \mid$	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			_		$\vdash$				Н	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		_	-						H	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122					-			_	Н	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_	-	-	_	H		$\vdash$	$\vdash$	Н	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	<u> </u>		$\vdash$	_	├		-	-	Н	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120					$\vdash$	_			$\vdash$	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	H	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	-	-	-		$\vdash$				Н	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	H		<u> </u>	_	$\vdash$	_	Н	$\vdash$	$\vdash$	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	$\vdash$	_	-		$\vdash$		_	_	$\vdash$	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			$\vdash$		$\vdash$	1.2	$\vdash$	-	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132			-					H	H	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		Н	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135			<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Η-	Н	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	Н		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	H	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137				$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138				Г					$\Box$	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	Γ		Γ	Г				Г	П	
142 143 144 145 146 147 148 149		140										
142 143 144 145 146 147 148 149		141										
144		142				Ĺ						
145									L			
146 147 148 149												
147 148 149												
148												
149		147										
150				匚						Ľ		
		150		L	<u> </u>	Ĺ			匚	Ĺ		